

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Neotame, CAS [[165450-17-9]] BYT-ORB1304278

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Neotame, CAS [[165450-17-9]] |
| Artikelnummer | BYT-ORB1304278 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1304278 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1304278-1, BYT-ORB1304278-1, BYT-ORB1304278-10, BYT-ORB1304278-5, BYT-ORB1304278-500 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Neotame (HSDB 7965) is a potent, non-nutritive dipeptide sweetener used in food and beverage applications. It is widely employed in research to study sweet taste receptors and metabolism, with utility in both in vitro assays and in vivo dietary studi... |
| Molekulargewicht | 378.46 |
| Reinheit | 99.44% (May vary between batches) |
| CAS Nummer | [165450-17-9] |
| Formel | C20H30N2O5 |
| Target-Kategorie | Others,Taste receptor,Apoptosis |
| Anwendungsbeschreibung | Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.28 mM),DMSO:45 mg/mL (118.9 mM) |